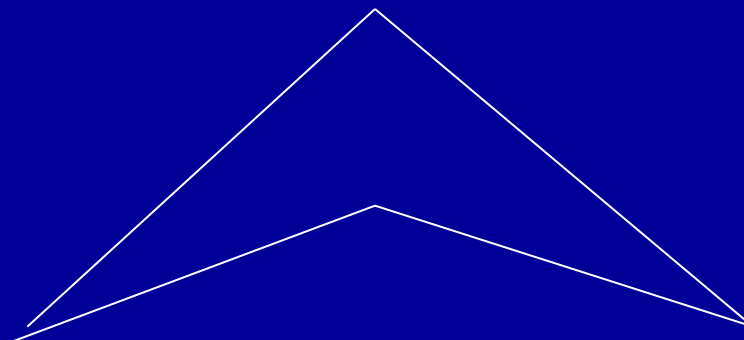
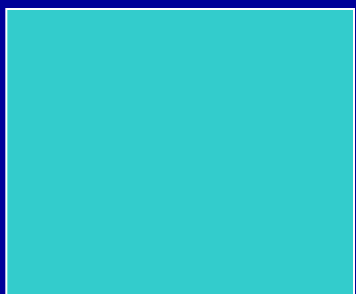


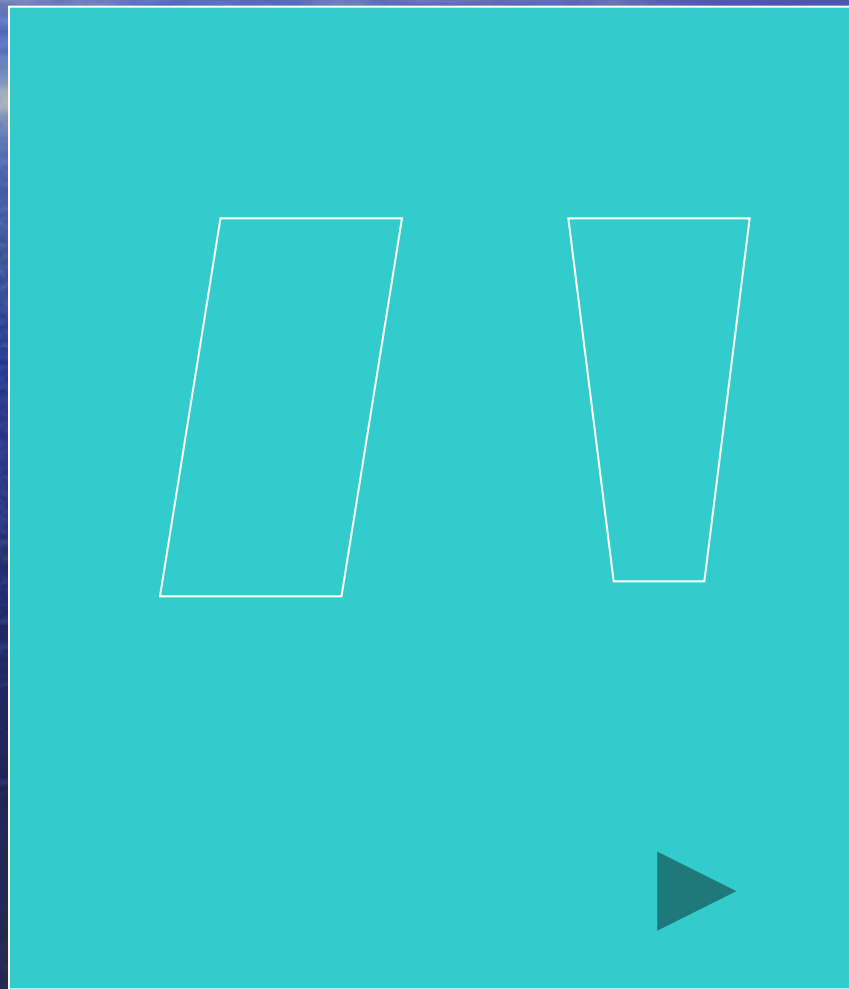
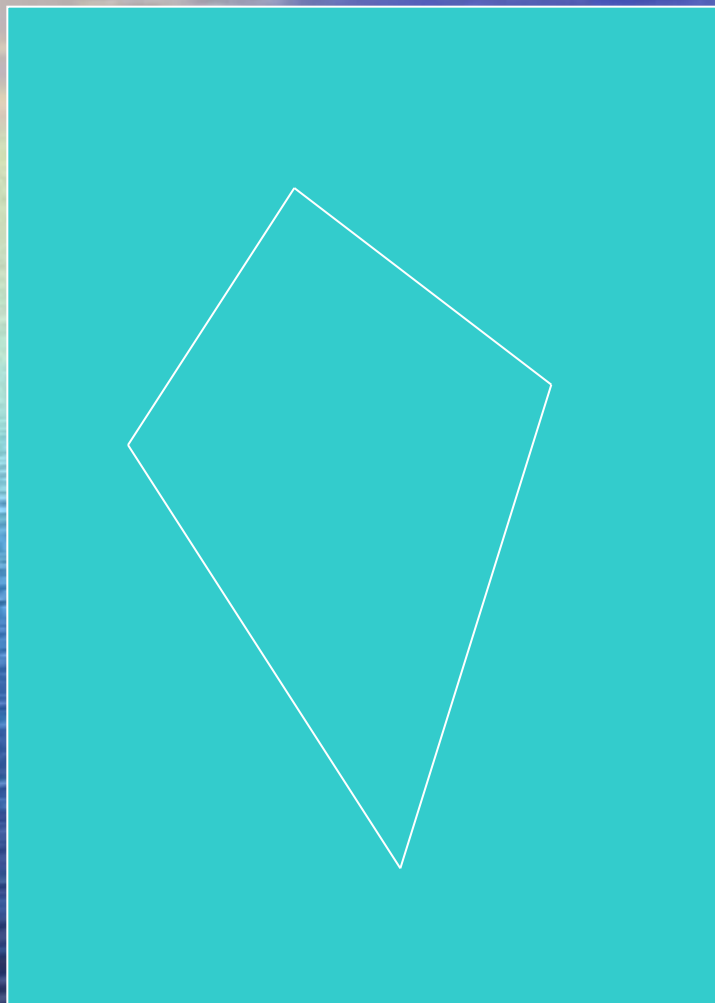
Виды четырехугольников



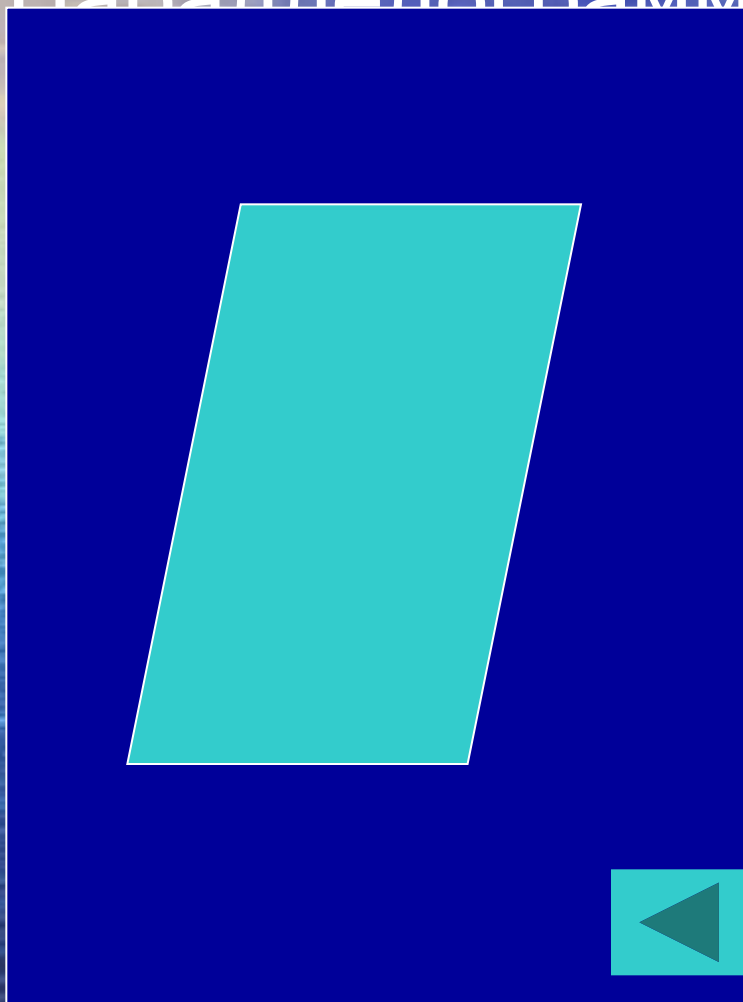
Выпуклые Невыпуклые



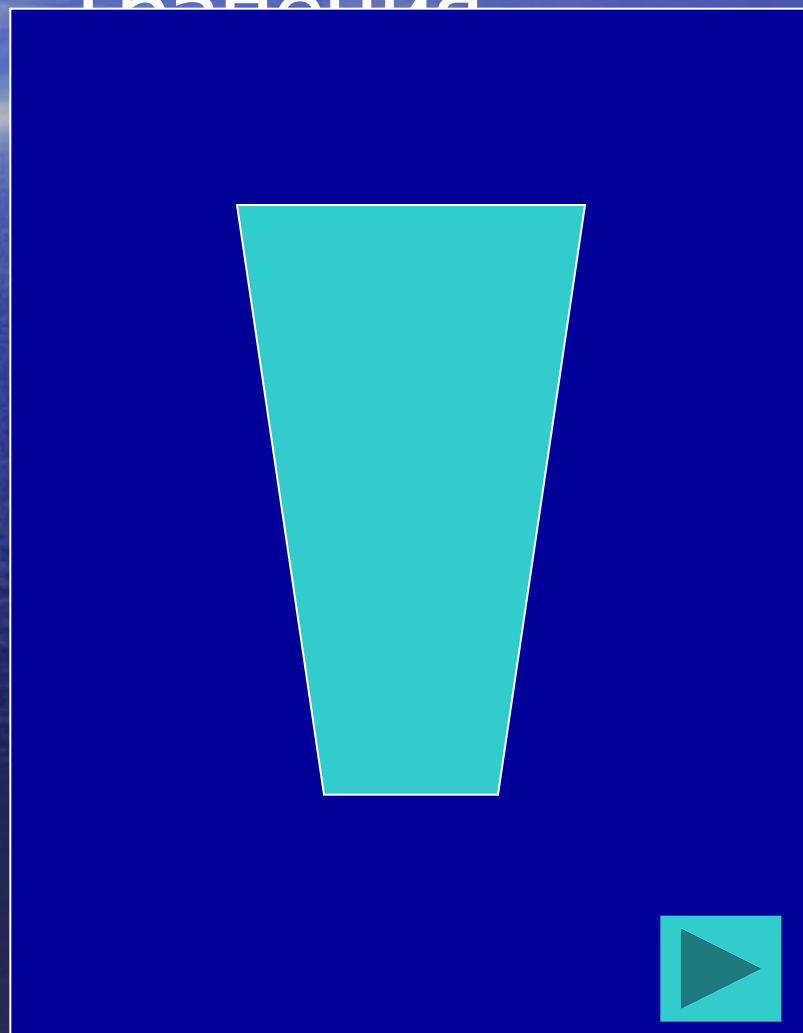
Без параллельных сторон. С параллельными сторонами.



Параллелограмм

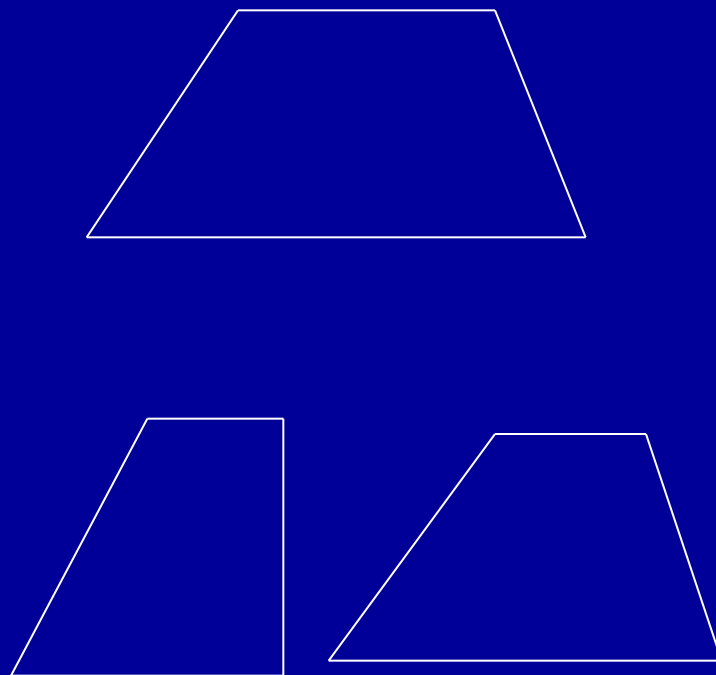
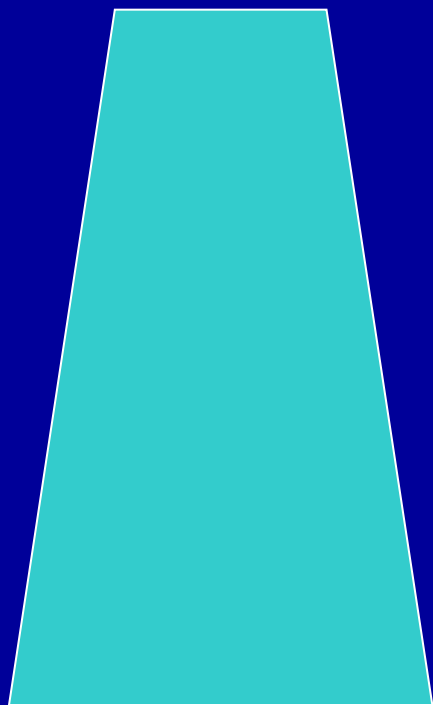


Трапеция

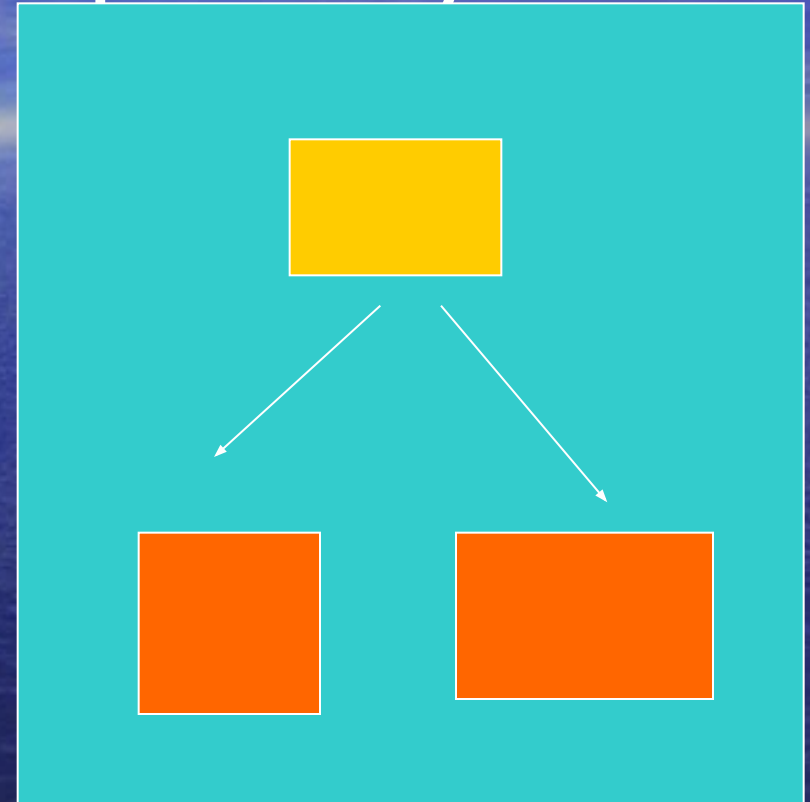
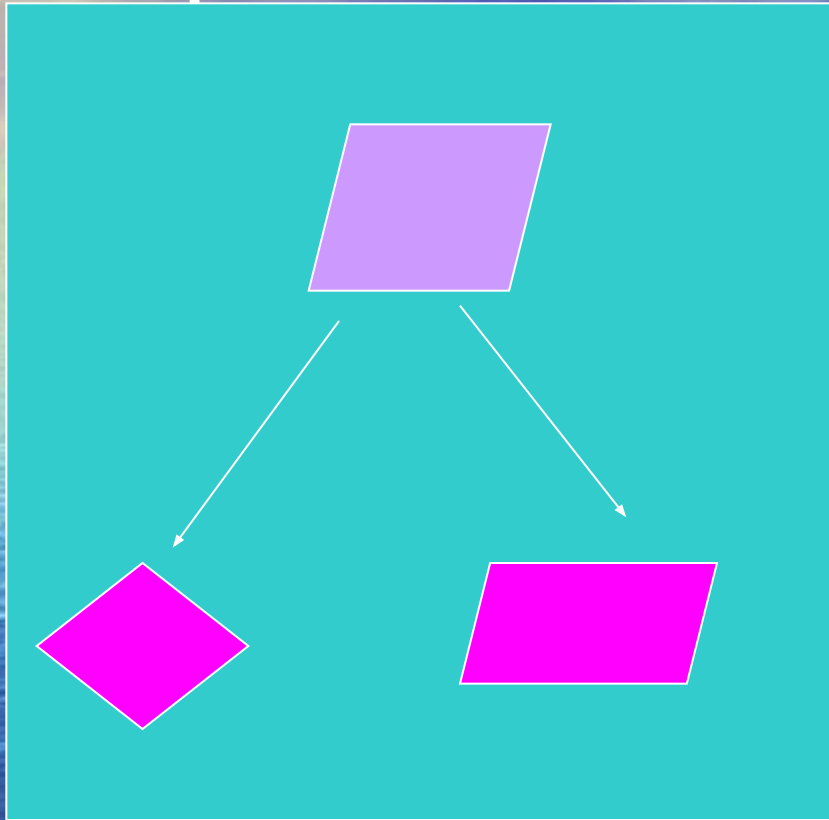


Равнобедренные.

Неравнобедренные.



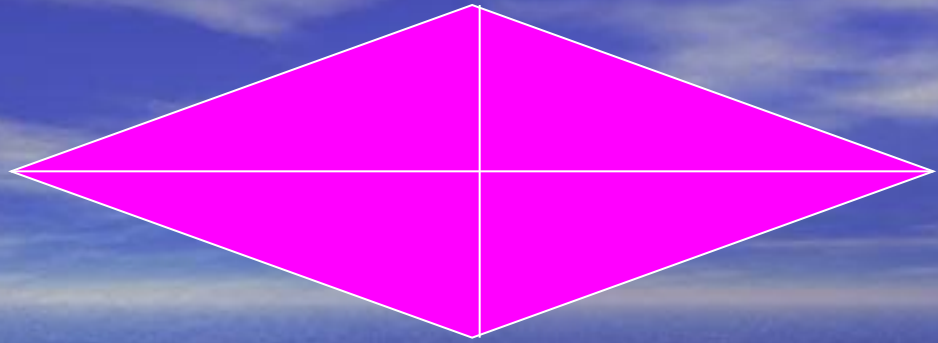
С прямыми и без прямых углами



Ромб Параллелограмм Ромб Параллелограмм
Квадрат Ромб Параллелограмм Квадрат
Прямоугольник

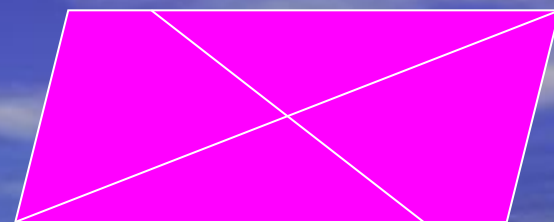


РОМБ



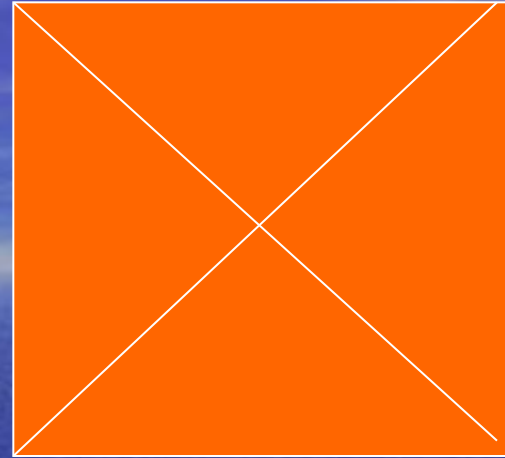
- Стороны равны.
- Углы попарно равны.
- Диагонали при пересечении образуют прямой угол и точкой пересечения делятся пополам.

ПАРАЛЛЕЛОГРАММ



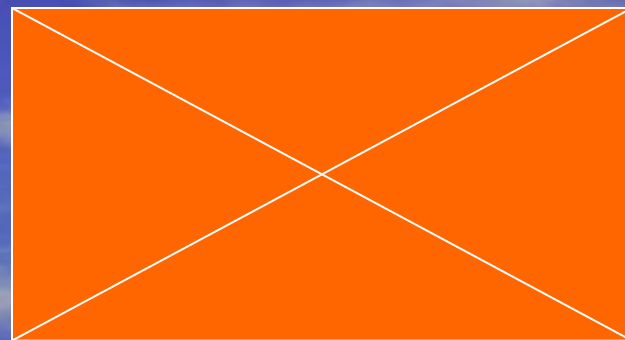
- Стороны попарно равны и параллельны.
- Диагонали точкой пересечения делятся пополам.

Квадрат



- Все стороны равны и попарно-параллельны.
- Все углы прямые.
- Диагонали равны, перпендикулярны и точкой пересечения делятся пополам.

ПРЯМОУГОЛЬНИК



- Стороны попарно-равны и попарно-параллельны.
- Все углы прямые.
- Диагонали равны и точкой пересечения делятся пополам.

Презентация для ознакомления учащимся 3-4 классов по теме: «Четырёхугольники»

Составила учитель начальных классов
МОУ Арефинской НОШ
Тычкина Ольга Евгеньевна.

